

Hoja Informativa

No. 6 Jun 2016

Anuario Estadístico de Salud 2015

La Dirección de Registros Médicos y Estadísticas de Salud del Ministerio de Salud Pública de Cuba, presenta el Anuario Estadístico de Salud, en su 44 edición, con información actualizada hasta el año 2015.

Contiene indicadores según las variables edad, sexo y provincia de residencia, causas de enfermedad y muerte, tipología de recursos, de servicios y categorías establecidas en la actividad de la formación de recursos humanos en el sector.

Los datos provienen del sistema de información estadístico de salud, compuesto por 59 subsistemas y 20 registros nacionales. La información demográfica es suministrada por la Oficina Nacional de Estadísticas e Información.

Se presentan series cronológicas de indicadores de morbilidad, de mortalidad, de recursos y servicios

La *población cubana* está compuesta por 11 238 661 habitantes, distribuidos en 15 provincias y 168 municipios, la relación de masculinidad es de 993 hombres por 1 000 mujeres, en números absolutos, 36 853 mujeres más que hombres, para una discreta pero ininterrumpida tendencia a la feminización poblacional, desde el 2012.

El porcentaje de urbanización es de un 76.8 % y el 19.4 % de las personas que tiene 60 años y más de edad.

El *nivel de reproducción* de la población es bajo, en el 2015 aumenta el número de nacimientos en 2 421 con respecto al 2014, la tasa de natalidad es de 11.1 nacidos vivos por 1 000 habitantes, para un incremento porcentual de 1.8 respecto al año anterior.

La tasa de fecundidad general es de 45.1 nacidos vivos por 1 000 mujeres de 15 a 49 años. Aumentan las

tasas de fecundidad para cada grupo de edad de la mujer en período fértil, a

excepción de las tasas de los grupos de 35 a 39 y de 40 a 44 años. La tasa global

de fecundidad es de 1.72 y la bruta de reproducción de 0.83. El porcentaje de

nacidos vivos institucionales se mantiene en 99.9 %.

En el año 2015, se reportan 99 694 *defunciones*, 3 364 más que en el 2014, a expensas, fundamentalmente, de fallecidos de 65 años y más de edad. La tasa de mortalidad general es de 8.9 defunciones por cada 1 000 habitantes. Según clasificación en tres grupos de causas de muerte, la tasa de mortalidad por enfermedades crónicas no transmisibles es la más elevada, 730.6 defunciones por cada 100 000 habitantes, le sigue en orden decreciente, la tasa de mortalidad por enfermedades transmisibles, causas de muerte materna, perinatal y nutricional, 80.3, y la mortalidad por causas externas, 70.0.

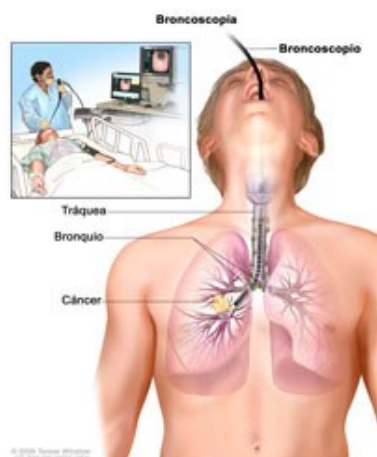
Con relación a las **10 primeras causas de muerte**, las Enfermedades del corazón ocupan el primer lugar con una tasa de 218.3 por 100 000 habitantes, seguida de la muerte por Tumores malignos, cuya tasa es de 215.0, ambas causas explican el 49 % del total de las defunciones del año 2015. En 10 de los 16 territorios del país, se mantiene la muerte por tumores malignos como primera causa de muerte. Se incrementan las tasas de mortalidad para todas las causas, excepto para la diabetes mellitus y las enfermedades cerebrovasculares.

Según sexo, la tasa de mortalidad masculina es cuatro veces superior a la femenina, para la muerte por lesiones autoinfligidas intencionalmente, 3.7 veces mayor para la cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado, 1.4 veces superior para los tumores malignos, 1.2 veces mayor para las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores y 1.1 veces superior en las enfermedades del corazón.

Se iguala la razón de tasas de mortalidad por sexo para las enfermedades cerebrovasculares,

la influenza y neumonía y las enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares. Hay un exceso de mortalidad para el sexo femenino, en la muerte por diabetes mellitus.

La tasa de *años de vida potencial perdidos* se eleva para las enfermedades del corazón, accidentes, influenza y neumonía y cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado; por otra parte, según lista de mortalidad cubana abreviada 41, se visualizan, en las primeras doce causas, incrementos de la tasa de mortalidad por demencia y enfermedad de Alzheimer, por enfermedades glomerulares y renales y por hernia y obstrucción intestinal sin hernia.



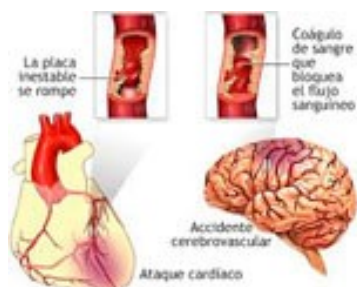
La **tasa de mortalidad por tipo de cáncer** más elevada, corresponde a los tumores malignos de tráquea, bronquios y pulmón, seguida de la tasa de mortalidad por tumores malignos del intestino, excepto el recto, y de otros tumores del tejido linfático y de los órganos hematopoyéticos.

Las tasas más elevadas de *incidencia de cáncer* en hombres corresponden al cáncer de piel, próstata, bronquios y pulmón, labio, cavidad bucal y faringe, laringe, colon, vejiga urinaria y esófago.



Las tasas más elevadas de *incidencia de cáncer* en mujeres corresponde a *cáncer* en piel, mama, bronquios y pulmón, cuello uterino, colon, cuerpo uterino, ovario y linfomas

Tumor de seno

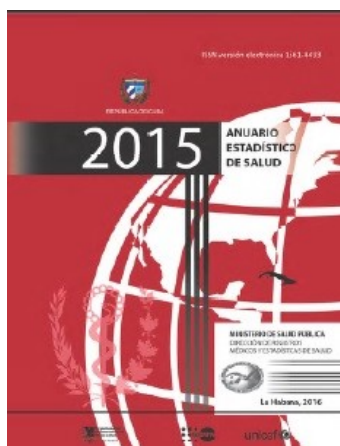


El 67 % de las **muerres por enfermedades del corazón** ocurre por enfermedades isquémicas, de ellas, el 43 % por infarto agudo del miocardio. Se presenta sobre mortalidad femenina, para otras enfermedades isquémicas agudas del corazón, y enfermedades reumáticas crónicas del corazón.

La mortalidad por enfermedades cerebrovasculares es mayor en edades avanzadas, con tasas más elevadas para la forma oclusiva. Las caídas accidentales originan el 45 % de las defunciones por *accidentes*, resulta la tasa de mortalidad más elevada del grupo y ocasionan, junto a las secuelas de accidentes, más muertes en el sexo femenino.

La **tasa de mortalidad infantil** continua por ocho años consecutivos, por debajo de cinco, este año con una tasa de 4.3.

La **tasa de mortalidad materna** del 2015 es de 41.6 defunciones por 100 000 nacidos vivos. Las tasas de mortalidad materna por causas directas e indirectas aumentan y decrece la tasa de mortalidad materna tardía. No se reportan muertes por secuelas de causas obstétricas



El anuario estadístico de salud, en su edición 2015, además de presentarse en forma impresa, está disponible desde [aquí](#).

En la BVS: <http://bvscuba.sld.cu/anuario-estadistico-de-cuba/> podrá acceder a la publicación seriada desde el año 1995.

Hoja Informativa

Elaborado por:

**Grupo Gestión de Información en Salud
Centro Provincial Información de Ciencias Médicas
Camagüey, 2016**

Estamos en la Web

<http://www.sld.cu/sitios/cpicm-cmw/>
